	Index of Claims													er	76.	64	88	<u>P</u>			t U		it(s)			
	[1	R	Rejec	ted		-		(Th	ough Canc	num	neral)		N	Non-	Elect	ed		A		Ap	pe	al			
	=	Δ	Moll	ed		+			Restr	icted	1			1	Interf	eren	ce		0		Obj	ect	ed			
Clair	n		···	Da	te				Claim	Т			ale			7 [Cla	aim	,			Dat		 	_	
Final	Original								Original								Final	Original							_	
				1	\Box		Ħ		51	\Box	1		\pm	1		1		101		\pm		-	+	- -	4	
				1		_	Н	\vdash	51 52 53 54 55	\vdash	+	\vdash	+	╬	++	┧┟		102 103	-	\perp	F			#	J	
	\vdash	\vdash		╀	-				54			\Box				1 [104			\pm		+	+	4	
				\vdash	H	_	\dashv	-	3 3 3 3 3	\vdash	+	\vdash	+	+-	++	┥╞		105 106	-	+	\perp		1	丰	1	
		\Box	$-\Gamma$		П		\Box		\$6 \$7		力		土		止	1 L		107	1	+	+			+	۲	
	H	┝┼		-	H	\dashv	\dashv	-	58 (59)	\vdash	+		+	+		1		108	7	I			士	土		
		\Box					ゴ		6		11	+	+	+	+	1 -	+	109 110		╁	╁	\vdash	-	+	4	
		+	+		4	\dashv	-	<u></u>	8	\supset	\square	ŀ	I	1				111					+	+	1	
I II		+	+		+	+	\dashv	\vdash	(3) (3)	+	+		+	╀	+	┨┝		112	- -	\bot	П	\Box	I		1	
		\Box			\Box				(64)		11	\dashv	+	\dagger	+	1 -		113	+	╁	-1	+	+	+	4	
16	-	+		-	\dashv	- -	-	-	65	_	1.	\perp	I					115		土			\pm	+	†	
(17			++	\dashv	+	+++	\dashv	-	66) 67	+	╂┪	+	+-	╀	 - -	-		116 117		-	$\vdash \vdash$	\dashv	\bot	Ţ	1	
118		\bot		\exists	1		コ		68			上					7	118	╅	+-		┰	+	+-	+	
10		!	.! !		- <u>+</u> -		!	ļ	(69)	 	- -	_		J		ļ	٠ ا	119		1	1		 	- 	÷	
2			П		\perp	力			70	+	+	+	╁-	╁	+-+-	-	-14	20	+	+	\vdash	+	-	-	+	
22	++	+	+-1	4	- -	$\perp \perp$	7		72		П							21 22				\top	+-	1-	t	
. 24	++	╁	╂╅	+	+	++	-	-	73 74	- -	╁╁	+	+	_	╀┤			23	\perp			1			ļ	
25		工		丁]		75	╅┈	H	╅╴	╁	┝	HH	F		24 25	╁	1	-	+	╁	╂	ł	
26 27	╂╌╂╌	+	++	+	- -	- - -	4		76	I	П						1	26						1	t	
28 29	 	╁	╁╅	+	╁	╂┼	╣	 	77 78	╬	╂┼	+	-	⊢	╂╾┼╌┤	-	-11	27 28)	-		\dashv	4	1	L	Į.	
20		1	П						79			1	\vdash	<u> </u>	\vdash	╁	1	29	╁╌	\vdash	+	+	╁	1-	ł	
30 31	╂╌╂╌	+-	╂╌╂╴	╬	+-	╂╌╂╌	-{		(80)	- -	H	-					11	30	1		\Box			1_	ľ	
31 32 33 34 35		1		十	1-	++	1	\vdash	81 82	╁	╌┼	+-	Н	-		-		31 32	+-	Н	4	4	╂	_	ŀ	
33		1	П	Ţ	I	\Box	1		83			工					1	33	+		+	+	┪╴	1	t	
36	╌	╁	╁┼	+	╀	╂╾╂╌	4		84 85	4_	4	4_			\Box		1	34	I		\exists	工	1			
35 37				士		 	1	-	86)	+	╁┼	╁┈	H	_	\vdash	-	11	35 36	╂	\vdash	4	+		_	Ļ	
37	4		П	Ţ	I	\Box]		87				口				1:	37	1	H	_	+	†	\vdash	t	
38 39		+-	- -	+	+-	 	-		88 (89°)	4-1	4	1	Ш	_	\Box		11	38	\Box		\Box	1				
40	士			\pm	\perp	- -	1 .	-	(B)	++	+	+-	$\mid \rightarrow \mid$	ᅱ		\vdash	-10	39) 40	+	$\vdash \downarrow$	+	+	+	Н	F	
41	二二	\Box		1]		91	廿	土							41	+-	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	Н	-	
43	- -	H	-	+-	┼-		┨ ┃		92	\Box	\bot		П		\Box		11	42			ゴ	1	工			
44	+	$\dagger \dashv$	+	+	╁╌	┝┼	1		93 94	+	+	+	\vdash	-		<u> </u>		43	_	\Box	1	\perp	1		L	
45	\Box	\square	工			口	1		95	††	+	$\dagger \dashv$	\dashv	┥	+	-	11/	44 45	1	\dashv	+	+	╁╌	Н	-	
45	- -	Н	\bot	L	\Box]		96	\Box				\Box	口		14	46			_	1	1			
48	+		+	┼	\vdash		┨		97	╀┦	4	-		_	\dashv		14	47	П		\perp	I	\Box			
49		┰			4	⊢—	4 1		98 99	┵		1_1	ш	_1		L_	14				- 1	-1	1	ıl	1	

10/16/188

	Date									Date																		
Final in	13.5	Т	П	П	Ť	Ť	П	Т		Final	₹. <u></u>	\sqcap	Т	П	Dat	Ť	П	٦		Final	夏.탈	Т	T	П	F	T	Т	\Box
Final Claim	Original Claim		Ш	Н			П	1		Final Claim	Original Claim] [ı	Н		1	П	1		표경	Original Claim		1	ľ	П	١	١	П
1 .	l °			H	ı	1	Н	1			0			П		1	Н	ł			·		١		П	1	1	
	151	1	H	Ħ	+	+	Ħ	+			201	П	+	П	7	T	П	7			251	T	T	Г	П	\top	T	$\dagger \dagger$
	152	1	П	H	†	†	11	†			202	П	\top	П	7	1	П	7			252	T	T	Π	П	1	T	\sqcap
	153	+	П	H	+	✝	$\dagger \dagger$	十			203	П	\top	П	7	1	П	٦			253	Т	Τ	Г	П		T	\sqcap
	154		П	\sqcap	1	†	\Box	十			204		7	П	\top	T	П	7			254		Τ		П	T	T	П
	155	7	П	П	T	T	П	7			205		7	П	T	T	П	7			255	T	Τ			T	T	П
	156		П	П	1	1	П	T			206		7	П	7	T	П	7			256		\prod			П	Т	\sqcap
	157	\top	П	T	1	1	\sqcap	T			207	П	T	П	T			I			257		$oxed{T}$			\Box	Τ	П
	(158	1	П	П	1	T	П	T			208	П	7	П	T	Τ	П	\exists			258					ŀ	Ι	\prod
	(159		П		T	Т	П	7			209		T	П	floor		\square				259						\perp	oxdot
	160	\neg	П		T	1	П	T			210		\perp	\prod	\prod	\perp					_260		\perp		Ц			\coprod
	161		П	П	T	Τ	П	Т			211	\prod				L	Ш				261	\perp	┸		Ц		\perp	Ш
	162	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\prod		Ι	Ι	\prod	Ι			212	П		\Box			Ц	\perp			262	1	1	L	Ц	Ц	1	\perp
	(163)	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\square		\prod	I	\prod	\prod			213	Ц	\perp	Ц	_	1	Ц	_			263	1	1	1	Ц	Ц	4	\sqcup
	164	\perp	П			I	П	\int			214	Ц	1	Ш	1	\perp	Ц	4			264	1	1	1	Ц	\sqcup	4	$\bot \bot$
	165	\perp	Ц			Ŀ	Ш	\perp			215	Ц		Ц	1	1	Ц	1	_		265	Ц.	4	1	Ц	Ц	4	44
	(166)	上	Ц	\perp	L	L	Ш	⅃			216	Ц	_	Ш	4	1	Ц	4			_266	4	╀	L	Ц	4	4	44
	167	ᆚ	Ц		┸	L	Ц				217	Ц		Ц	4	1	Ц	4			267	4.	1	1	Ц	Ц	4	44
	168		Ц	\perp	1		Ш	1			218	Ц	4	Ц	4	1	Ц	4	_		268	4	1	1	Н	4	4	44
	(169	1	Ц	1	1	1	Ц	1			219	_	4	Ш	4	4.	Ц	4			269	4	4	╀	Н	\dashv	4	44
	(170	\perp	Ц	4	1	L	Ц	1			220	Ц	4-	14	4	4	Ц	4	-		270	4	+	┞	Н	H	+	+
	[17]	4	Ц	4	4	Ļ	Ц	4			221	Ц	4-	14	4	╀	Н	4			271	+	╁	H	Н	Н	+	+
	172	4	Ц	4	1	╄	Н	4			222	Н	4	H	4	+	Н	4			272	+	╀	╀	Н	Н	+	+
	173	_	Ц	4	1	╀	Ц	4			223	Н	4-	Н	4	╀	Н	4	-		273	+	╁	╀	Н	Н	╁	╂┦
	174	4	Н	4	ļ .	 -	Н	- -		<i>:</i>	_224	Н	4-	Н	+	╀	Н	4			274 275	+	+	╁	Н	H	+	+
	175	4	Н	4	╀	╀	Н	+			225	Н	╬	Н	+	╁	Н	┪			276	+	╁	╁	Н	H	十	╁┤
	176	-	Н	+	╀	╀	Н	+			226	Н	╬	┨	╬	╀	Н	┥	- 3	-	277	+	+	╁	Н	H	+	+
1	177	-	Н	+	╀	╀	┨┫	╁			227	Н		┨┨	┽	╁	Н	┪			278	+	十	╁	Н	H	十	+
	178 179	+	Н	+	╀	╀	╢	┿			228 229	Н	╁	H	╁	╁	Н	┪			279	+	†	t	H	H	十	\top
 	180	+	Н	┿	╀	╁	H	┿			230		┿	H	+	十	Н	7			280	\top	†	t	П	H	†	11
	181		Н	┿	╁	ŀ	Н	十			231	Н	╅	Н	†	十	Н	1			281	+	1	1		П	十	\top
\vdash	182	+	Н	╁	╁	╁	Н	╁			232	H	╅	H	†	†	H	1			282	T	1	T	Г	П	7	\top
	183	+	Н	+	╁	╁	H	†			233	Н	+	П	†	†	Н	7			283	Π	1	Τ		П	I	\prod
	(184)	+	Н	\dagger	╁	╁	Н	†			234	П	+	Ħ	7	T	П	┪			284	П	T	Ι		\prod	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\perp
-	188		H	十	t	十	H	†			235		1	П	7	1	П	٦			285		${ m I}$					
	186	1	H	†	t	t	Ħ	†	- 120 - 120		236		1	П	7	Τ	П	٦			286			L		Ц	┙	
	187	\top	H	†	T	†	Ħ	†			237		7	П	T	Ι	П				287	Ц	\int			Ц	1	4
	188	\top	H	十	T	T	П	†			238		T	П	J	Τ	П				288	Ц		1	L	Ц	4	4
	189	\top	П	+	†	†	H	†			239				I	Ι					289		1	1	L	Ц	4	4
	190	\top	П	十	1	Τ	П	7			240			\prod	floor	${ m I}$	\prod	brack			290		1	丰	 _	Ц	4	4
	191	T	П	十	1	T	П]			241		$oldsymbol{\mathbb{I}}$		\rfloor	\perp					291	Ц	4	1	1	Н	4	4-
	192			T	T	T	П	T			242			Ц			Ц	Ц	_		292	Ц	4	1	╀	╀┤	4	+
	193		П	J	Τ	Ι	\prod	I			243			П			Ц	Ц	_		293	Н	+	4-	1	Н	4	+
	194			I	Ι	Ι	\prod	floor			244	Ш	4	Ц	4	1	Ц	ᅵ			294	Н	4	+	1	H	\dashv	- -
	195	\prod	\Box	floor	Ι	I	\prod	floor			245	Ц	4	Ц	\perp	1	Ш	Ц			295		4-	+	╀	Н	\vdash	+-
	196	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	П	I	Ι	Γ	\prod	\mathbf{I}			246	Ц	Ц.	Ц	4	1	Ц	Ц			296	H	4	+	1-	H	\dashv	
	197			floor		L	\prod				247		Ц	Ц	4	4	Ш	Ц	_		297	-	4	+-	╂-	Н	⊢┼	- -
	198	$oxed{\Box}$	\prod	\int	\prod	Γ					248		Ц.	Ц	4	4	Ш	Ц			298		4	+	+	H	H	+
	199		\coprod	\int		\prod	\coprod				249		Ш	Щ	4	1	Ц	Ц			299		4	+	╀	H	⊢┼	+
	200	T	П	T	T	Г	П	Т			250			1 1		1	П	1			300	1 1	1	1	1		Ц	┸